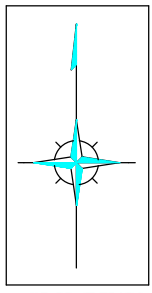




# 位置図

S=1:10,000

扇町地区内公園事業再編実施設計業務委託



業務設計書(金抜き)			
年度	令和7年度	業務番号	第1518号
業務名	扇町地区内公園事業再編実施設計業務委託		
公園名	扇町1号公園 外9公園		
業務箇所	会津若松市扇町一丁目 地内外		
業種	業務委託		
委託日数	当初設計	240日	

業務概要	当初設計	
公園実施設計	N=10公園	

仕様	特記仕様書によること。
摘要	<ul style="list-style-type: none"> <li>・福島県土木部「共通仕様書(業務委託編)Ⅰ・Ⅱ」による。</li> <li>・会津若松市土木設計業務委託契約約款による。</li> <li>・会津若松市発注工事等からの暴力団等排除措置要綱を遵守すること。</li> <li>・業務用資材の購入・調達にあたって、地産地消の推進に努めること。</li> <li>・業務委託料100万円以上の場合は、TECRIS(テクリス)に登録すること。</li> <li>・その他については監督員と協議すること。</li> </ul>
設計年月	令和7年7月

## 特 記 仕 様 書

### 第1章 総則

#### 第1条（適用範囲）

本仕様書は、発注者である会津若松市が行う扇町地区内公園事業再編実施設計業務委託（以下「本業務」という。）に適用し、受注者は、発注者が定める業務委託契約書、会津若松市土木設計業務委託契約約款および設計図書、福島県土木部発行の共通仕様書〔業務委託編Ⅰ〕〔業務委託編Ⅱ〕、土木工事標準積算基準〔ⅠⅡ〕に基づき実施しなければならない。

#### 第2条（目的）

本業務は、都市公園の整備に関わる機能の再編を図り、扇町土地地区画整理事業地区内10公園（別紙「扇町地区内公園配置図」参照）の地域に相応しい公園整備を推進するための実施設計を行うものである。

#### 第3条（準拠する法令）

本業務の実施に際しては、業務委託契約書および本特記仕様書によるほか、次の関係法令および諸規定に基づいて実施するものとする。

- （1）都市公園法、同法施行令、同法施行規則
- （2）会津若松市都市公園条例
- （3）その他関係法令・規則・通達等

#### 第4条（紛争の回避）

本業は、公園内で調査を実施することを原則とするが、業務遂行のためやむを得ず、他人の土地に立ち入る場合は、紛争の起こらないように留意しなければならない。

#### 第5条（事故等の処理、損害賠償）

受注者は、業務遂行中に事故等が生じた場合は、直ちに発注者に報告し、その指示を受けなければならない。なお、受注者の行為に起因して発注者および第三者に損害を与えた場合および紛糾が生じた場合は、受注者の責任において解決し、損害賠償については、受注者が負うものとする。

#### 第6条（資料の貸与等）

本業務は、必要な資料の収集は、受注者により行うものとするが、発注者が所有する既存調査資料・データ等で、受注者が業務履行上必要なものは貸与あるいは供与するものとする。貸与品については、汚損等のないよう十分注意するものとする。また、これらの資料等について、発注者の許可なくして他への公表および貸与はしてはならない。

## 第7条（ 秘密の保持及び中立性 ）

受注者は、本業務の遂行上知り得た秘密事項を第三者に漏らしてはならない。また、特定者等が有利になることが無いよう配慮することとコンサルタントとして中立性を厳守しなければならない。なお、この契約による本業務において発注者の情報資産の安全性を確保するものとし、その義務と責任を果たすために、適切な情報管理体制を確立しなければならない。

## 第8条（ 協議打合せ記録簿の作成 ）

発注者と受注者は、必要に応じて打合せを行い、受注者はその都度打合せ記録簿を2部作成し、各々保管するものとする。

## 第9条（ 報告・完了 ）

受注者は、業務の進捗状況を随時監督員に報告し、適切な工程管理を実施すること。また、本業務を完了したときには速やかに発注者に報告し、業務完了時の関係書類を提出するとともに成果品を提出し、完了検査を受けるものとする。

## 第10条（ 成果品の帰属 ）

本業務における成果は発注者に帰属するものとし、受注者は発注者の許可なく使用または流用してはならない。

## 第11条（ 成果品の瑕疵 ）

受注者は、業務完了後に成果品の瑕疵が発見された場合は、発注者の指示に従い、速やかに訂正・補足等をするものとし、それに要する経費は、すべて受注者が負担するものとする。

（1）実施設計図	一式
（2）実施設計説明書	一式
（3）各種数量計算書	一式
（4）工事費算出書	一式
（5）工事費発注用設計書	一式
（6）見積一覧（見積原本、総括表を作成し、添付すること）	一式
（7）打合せ簿（原本）	一式
（8）照査報告書	一式

## 第12条（ 疑義等 ）

本仕様書の各項について、疑義または定めのない事項が生じた場合は、発注者と受注者とは協議のうえ定めるものとする。

## 第13条（ 履行期限 ）

本業務の履行期限は、令和8年3月27日とする。なお、工期内にあっても作業が完了したものについては、成果品の提出を求める場合がある。

## 第2章 設計業務等一覧

### 第14条（作業計画・承認）

契約後、業務の着手にあたり受注者は、業務着手時の関係書類を提出するとともに業務方法、実施工程について業務計画書を提出し、発注者の承認を得るものとする。  
また、変更する場合も同様とする。

### 第15条（工程管理）

本業務を実施するにあたって受注者は、作業実施計画書に基づき、適切な工程管理を行うものとする。

### 第16条（業務内容）

主な業務内容は次の通りとする。

#### 1. 打合せ

業務着手時、中間時10回、成果品納入時の計12回を基本とするが、必要に応じて協議を行うものとする。

#### 2. 公園施設実施設計

##### （1）与条件の確認及び調査

- ・現況の確認および与条件の把握と整理
- ・適用設計条件や設計基準の確認

##### （2）実施設計の検討

- ・意匠性・芸術性・独自性に関する検討と設定
- ・各公園の機能種別明確化
- ・安全性・機能性に関する検討と設定
- ・施工性・市場性に関する検討と設定
- ・維持管理性に関する検討と設定

##### （3）実施設計図の作成

- ・区画整理資料及び基本計画に基づいた実施設計平面図の作成
- ・割付平面図・施設平面図・植栽平面図・横断図・各種施設構造図の作成

##### （4）数量計算

- ・図面に基づく施工数量や材料の計算

なお、数量は、監督員と打合せのうえ区分、整理するものとし、土木工事数量算出要領（案）（国土交通省 最新版）に基づき算出すること。

##### （5）概算工事費算出

- ・提出された単価又は見積り聴取による単価に基づいた工事費の算出
- ・工事発注用の設計書

##### （6）実施設計説明書の作成

- ・上記検討資料を取りまとめた報告書の作成

##### （7）照査

- ・基礎情報や敷地情報の把握と設計計画の適正照査
- ・設計方法や設計手法の妥当性の照査
- ・成果品の内容の適正照査

## 総括情報表

頁0-0001

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日	C2 会津若松市 業務委託設計書 当初 00000000000 0 1 実施単価 51 L (会津若松 1 ) 地区 00-07.06.15(0)		
諸経費体系 ファイル名	4 業務委託 00000000000当初_扇町地区内公園事業再編実施設計業務委託		
	当 世 代		前 世 代
前払率 測量調査発注区分 冬期割増 設計発注区分 旅費交通費区分	30 00 建設コンサルタント 00 冬期割増なし 00 建設コンサルタント 01 率計上(X6:設計X8:用調)		

工種条件

条件	条件値	名称
A 水替費区分	0	水替費なし
	1	水替費あり
B 山林砂防工置き換え区分	0	山林砂防工置き換えなし
	1	山林砂防工置き換えあり
C 特殊勤務費(円)		

000000000000

会 津 若 松 市

金抜き

# 測 量 及 び 試 験 費 内 訳 表

頁0-0002

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
扇町地区内公園事業再編実施設計業務委託					X6000
公園設計					Y1962
	1.0	式			
公園設計					Y2962
	1.0	式			
公園実施設計					Y3962
	1.0	式			
扇町1号公園 近隣公園 A = 13,318.59m <sup>2</sup>					V0001 00
	1.0	式			施工 第0 -0001号表
扇町2号公園 街区公園 A = 2,208.51m <sup>2</sup>					V0002 00
	1.0	式			施工 第0 -0002号表
扇町3号公園 街区公園 A = 2,535.81m <sup>2</sup>					V0003 00
	1.0	式			施工 第0 -0003号表
扇町4号公園 街区公園 A = 3,673.95m <sup>2</sup>					V0004 00
	1.0	式			施工 第0 -0004号表
扇町5号公園 街区公園 A = 1,975.93m <sup>2</sup>					V0005 00
	1.0	式			施工 第0 -0005号表
扇町6号公園 街区公園 A = 1,350.00m <sup>2</sup>					V0006 00
	1.0	式			施工 第0 -0006号表
扇町7号公園 街区公園 A = 1,780.00m <sup>2</sup>					V0007 00
	1.0	式			施工 第0 -0007号表
扇町8号公園 街区公園 A = 1,439.01m <sup>2</sup>					V0008 00
	1.0	式			施工 第0 -0008号表



# 測 量 及 び 試 験 費 内 訳 表

頁0-0003

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
扇町9号公園 街区公園 A = 800.00m2	1.0	式			V0009 00 施工 第0 -0009号表
扇町12号公園 街区公園 A = 801.68m2	1.0	式			V0010 00 施工 第0 -0010号表
打合せ（県内業者）（設計業務） 打合せ回数12回(中間技術審査を除く) 標準歩掛B（業務難易度が低い場合）	1.0	式			SC050 00 施工 第0 -0011号表
旅費交通費		式			Z0011
電子成果物作成費(D)		式			Z0014
電子成果物作成費(概略、予備又は詳細設計) 直接人件費入力（中間技術審査を除く）	1.0	式			SC900 00 施工 第0 -0012号表
直接経費計					
直接原価					
その他原価		式			
業務原価					
一般管理費等		式			
業務価格					



測 量 及 び 試 験 費 内 訳 表

頁0-0004

費目・工種・施工名称など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
業務委託料	(まるめ)					
業務価格計						
消費税等相当額計			式			
委託費計						

# 施 工 内 訳 表

頁0-0005

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>扇町 1 号公園</b> V0001 近隣公園 A = 13,318.59m2	1.0	式			施工 第0 -0001号表 特単単価適用日：07年06月15日
理事・技師長（内業） [ 5 5 % ]	0.5	人			R5420
主任技師 （内業） [ 5 5 % ]	3.9	人			R5430
技師（ A ） （内業） [ 5 5 % ]	7.7	人			R5440
技師（ B ） （内業） [ 5 5 % ]	14.7	人			R5450
技師（ C ） （内業） [ 5 5 % ]	17.7	人			R5460
技術員 （内業） [ 5 5 % ]	23.1	人			R5470
*** 単位当たり ***	1	式			

00000000000

会 津 若 松 市

金抜き

# 施 工 内 訳 表

頁0-0006

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>扇町2号公園</b> <small>V0002 街区公園 A = 2,208.51m2</small>	1.0	式			施工 第0 -0002号表 特単単価適用日：07年06月15日
主任技師 (内業) [ 5 5 % ]	1.5	人			R5430
技師 ( A ) (内業) [ 5 5 % ]	2.7	人			R5440
技師 ( B ) (内業) [ 5 5 % ]	4.5	人			R5450
技師 ( C ) (内業) [ 5 5 % ]	5.9	人			R5460
技術員 (内業) [ 5 5 % ]	8.0	人			R5470
*** 単位当たり ***	1	式			

00000000000

会 津 若 松 市

金抜き

# 施 工 内 訳 表

頁0-0007

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>扇町3号公園</b> V0003 街区公園 A = 2,535.81m2	1.0	式			施工 第0 -0003号表 特単単価適用日：07年06月15日
主任技師 (内業) [ 5 5 % ]	1.6	人			R5430
技師 ( A ) (内業) [ 5 5 % ]	2.9	人			R5440
技師 ( B ) (内業) [ 5 5 % ]	5.0	人			R5450
技師 ( C ) (内業) [ 5 5 % ]	6.5	人			R5460
技術員 (内業) [ 5 5 % ]	8.8	人			R5470
*** 単位当たり ***	1	式			

00000000000

会 津 若 松 市

金抜き

# 施 工 内 訳 表

頁0-0008

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>扇町4号公園</b> V0004 街区公園 A = 3,673.95m2	1.0	式			施工 第0 -0004号表 特単単価適用日：07年06月15日
主任技師 (内業) [ 5 5 % ]	1.2	人			R5430
技師 ( A ) (内業) [ 5 5 % ]	4.0	人			R5440
技師 ( B ) (内業) [ 5 5 % ]	7.0	人			R5450
技師 ( C ) (内業) [ 5 5 % ]	9.2	人			R5460
技術員 (内業) [ 5 5 % ]	12.7	人			R5470
*** 単位当たり ***	1	式			

00000000000

会 津 若 松 市

金抜き

# 施 工 内 訳 表

頁0-0009

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>扇町5号公園</b> V0005 街区公園 A = 1,975.93m2	1.0	式			施工 第0 -0005号表 特単単価適用日：07年06月15日
主任技師 (内業) [ 5 5 % ]	0.9	人			R5430
技師 ( A ) (内業) [ 5 5 % ]	2.5	人			R5440
技師 ( B ) (内業) [ 5 5 % ]	4.5	人			R5450
技師 ( C ) (内業) [ 5 5 % ]	6.0	人			R5460
技術員 (内業) [ 5 5 % ]	8.3	人			R5470
*** 単位当たり ***	1	式			

00000000000

会 津 若 松 市

金抜き

# 施 工 内 訳 表

頁0-0010

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>扇町 6 号公園</b> V0006 街区公園 A = 1,350.00m2	1.0	式			施工 第0 -0006号表 特単単価適用日：07年06月15日
主任技師 (内業) [ 5 5 % ]	1.0	人			R5430
技師 ( A ) (内業) [ 5 5 % ]	2.0	人			R5440
技師 ( B ) (内業) [ 5 5 % ]	3.4	人			R5450
技師 ( C ) (内業) [ 5 5 % ]	4.4	人			R5460
技術員 (内業) [ 5 5 % ]	5.9	人			R5470
*** 単位当たり ***	1	式			

00000000000

会 津 若 松 市

金抜き



# 施 工 内 訳 表

頁0-0011

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>扇町7号公園</b> <small>V0007  街区公園  A = 1,780.00m2</small>	1.0	式			施工 第0 -0007号表 特単単価適用日：07年06月15日
主任技師 (内業) [ 5 5 % ]	1.4	人			R5430
技師 ( A ) (内業) [ 5 5 % ]	2.4	人			R5440
技師 ( B ) (内業) [ 5 5 % ]	4.1	人			R5450
技師 ( C ) (内業) [ 5 5 % ]	5.3	人			R5460
技術員 (内業) [ 5 5 % ]	7.1	人			R5470
*** 単位当たり ***	1	式			

00000000000

会 津 若 松 市

金抜き

# 施 工 内 訳 表

頁0-0012

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>扇町 8 号公園</b> V0008 街区公園 A = 1,439.01m2	1.0	式			施工 第0 -0008号表 特単単価適用日：07年06月15日
主任技師 (内業) [ 5 5 % ]	1.0	人			R5430
技師 ( A ) (内業) [ 5 5 % ]	1.9	人			R5440
技師 ( B ) (内業) [ 5 5 % ]	3.4	人			R5450
技師 ( C ) (内業) [ 5 5 % ]	4.4	人			R5460
技術員 (内業) [ 5 5 % ]	5.9	人			R5470
*** 単位当たり ***	1	式			

00000000000

会 津 若 松 市

金抜き

# 施 工 内 訳 表

頁0-0013

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>扇町9号公園</b> <small>V0009 街区公園 A = 800.00m2</small>	1.0	式			施工 第0 -0009号表 特単単価適用日：07年06月15日
主任技師 (内業) [ 5 5 % ]	0.7	人			R5430
技師 ( A ) (内業) [ 5 5 % ]	1.2	人			R5440
技師 ( B ) (内業) [ 5 5 % ]	2.1	人			R5450
技師 ( C ) (内業) [ 5 5 % ]	2.6	人			R5460
技術員 (内業) [ 5 5 % ]	3.5	人			R5470
*** 単位当たり ***	1	式			

00000000000

会 津 若 松 市

金抜き

# 施 工 内 訳 表

頁0-0014

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>扇町12号公園</b> V0010 街区公園 A = 801.68m <sup>2</sup>	1.0	式			施工 第0 -0010号表 特単単価適用日：07年06月15日
主任技師 (内業) [ 5 5 % ]	0.7	人			R5430
技師 ( A ) (内業) [ 5 5 % ]	1.2	人			R5440
技師 ( B ) (内業) [ 5 5 % ]	2.1	人			R5450
技師 ( C ) (内業) [ 5 5 % ]	2.6	人			R5460
技術員 (内業) [ 5 5 % ]	3.5	人			R5470
*** 単位当たり ***	1	式			

00000000000

会 津 若 松 市

金抜き

# 施 工 内 訳 表

頁0-0015

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>打合せ（県内業者）（設計業務）</b> SC050 打合せ回数12回(中間技術審査を除く) 標準歩掛 B（業務難易度が低い場合）	1	式			施工 第0 -0011号表
基準日額（主任技師） 直接人件費 [ 5 5 % ]	1.000	日			R5430
基準日額（技師 A） [ 5 5 % ]	6.000	日			R5440
基準日額（技師 B） [ 5 5 % ]	5.000	日			R5450
*** 単位当たり ***	1	式			
A=2 標準歩掛 B（業務難易度が低い場合） B=12 打合せ回数(2以上、中間技術審査を除く) C=1 設計業務等標準積算基準 3 - 2 - 1					
*****	*****	*****	*****	*****	*****
<b>電子成果物作成費(概略、予備又は詳細設計)</b> SC900 直接人件費入力（中間技術審査を除く）	1	式			施工 第0 -0012号表
電子成果品作成費	1.000	式			
*** 単位当たり ***	1	式			
A= B=1 設計業務等標準積算基準 3 - 1 - 4					

000000000000

会 津 若 松 市

金抜き

# 数量総括表

NO. 1

公園名	業 務 概 要				
扇町1号公園 外9公園	公園実施設計 N=1式、電子成果品作成費 N=1式				
業 種 ・ 種 別 ・ 細 目	規 格	等	単位	数 量	備 考
扇町地区内公園事業再編実施設計業務委託					
公園設計			式	1.0	
公園実施設計			式	1.0	
扇町1号公園	近隣公園		式	1.0	
	A=13,318.59m2				
扇町2号公園	街区公園		式	1.0	
	A=2,208.51m2				
扇町3号公園	街区公園		式	1.0	
	A=2,535.81m2				
扇町4号公園	街区公園		式	1.0	
	A=3,673.95m2				
扇町5号公園	街区公園		式	1.0	
	A=1,975.93m2				
扇町6号公園	街区公園		式	1.0	
	A=1,350.00m2				
扇町7号公園	街区公園		式	1.0	
	A=1,780.00m2				
扇町8号公園	街区公園		式	1.0	
	A=1,439.01m2				
扇町9号公園	街区公園		式	1.0	
	A=800.00m2				
扇町12号公園	街区公園		式	1.0	
	A=801.68m2				
打合せ	標準歩掛B		式	1.0	中間打合せ回数10回
電子成果品作成費			式	1.0	

## 直接人件費内訳書

公園名：扇町1号公園（近隣公園）

面積：A=13,318.59m<sup>2</sup>

名称	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
与条件の確認および調査	0.0	0.0	1.1	1.3	1.3	1.3	0.0
実施設計の検討	0.0	0.0	1.8	2.0	2.2	2.5	0.0
実施設計図の作成	0.0	0.0	0.0	2.5	5.8	8.3	14.3
数量計算	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	3.4	5.9
概算工事費の算出	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	2.2	2.9
実施設計説明書の作成	0.0	0.0	0.5	1.1	1.4	0.0	0.0
照査	0.0	0.5	0.5	0.8	0.0	0.0	0.0
計	0.0	0.5	3.9	7.7	14.7	17.7	23.1

公園名：扇町2号公園（街区公園）

面積：A=2,208.51m<sup>2</sup>

名称	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
与条件の確認および調査	0.0	0.0	0.2	0.5	0.5	0.5	5.0
実施設計の検討	0.0	0.0	0.5	0.6	0.9	0.9	1.9
実施設計図の作成	0.0	0.0	0.0	0.5	1.3	2.8	1.1
数量計算	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.1	0.0
概算工事費の算出	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	0.0
実施設計説明書の作成	0.0	0.0	0.2	0.5	0.6	0.0	0.0
照査	0.0	0.0	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0
計	0.0	0.0	1.5	2.7	4.5	5.9	8.0



公園名：扇町3号公園（街区公園）

面積：A=2,535.81m<sup>2</sup>

名称	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
与条件の確認および調査	0.0	0.0	0.2	0.5	0.5	0.5	0.0
実施設計の検討	0.0	0.0	0.5	0.7	1.0	1.0	0.0
実施設計図の作成	0.0	0.0	0.0	0.5	1.4	3.1	0.0
数量計算	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.2	5.5
概算工事費の算出	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.7	2.1
実施設計説明書の作成	0.0	0.0	0.2	0.5	0.7	0.0	1.2
照査	0.0	0.0	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0
計	0.0	0.0	1.6	2.9	5.0	6.5	8.8

公園名：扇町4号公園（街区公園）

面積：A=3,673.95m<sup>2</sup>

名称	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
与条件の確認および調査	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	0.8	0.0
実施設計の検討	0.0	0.0	0.4	0.8	1.5	1.5	0.0
実施設計図の作成	0.0	0.0	0.0	0.8	2.3	4.6	8.5
数量計算	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	1.5	2.7
概算工事費の算出	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	1.5
実施設計説明書の作成	0.0	0.0	0.4	0.8	0.8	0.0	0.0
照査	0.0	0.0	0.4	0.8	0.0	0.0	0.0
計	0.0	0.0	1.2	4.0	7.0	9.2	12.7

公園名：扇町5号公園（街区公園）

面積：A=1,975.93m<sup>2</sup>

名称	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
与条件の確認および調査	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0
実施設計の検討	0.0	0.0	0.3	0.5	1.0	1.0	0.0
実施設計図の作成	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	3.0	5.5
数量計算	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.8
概算工事費の算出	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0
実施設計説明書の作成	0.0	0.0	0.3	0.5	0.5	0.0	0.0
照査	0.0	0.0	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0
計	0.0	0.0	0.9	2.5	4.5	6.0	8.3

公園名：扇町6号公園（街区公園）

面積：A=1,350.00m<sup>2</sup>

名称	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
与条件の確認および調査	0.0	0.0	0.1	0.3	0.3	0.3	0.0
実施設計の検討	0.0	0.0	0.3	0.5	0.7	0.7	0.0
実施設計図の作成	0.0	0.0	0.0	0.4	0.9	2.1	3.7
数量計算	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.8	1.4
概算工事費の算出	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.8
実施設計説明書の作成	0.0	0.0	0.1	0.3	0.5	0.0	0.0
照査	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0
計	0.0	0.0	1.0	2.0	3.4	4.4	5.9

公園名：扇町7号公園（街区公園）

面積：A=1,780.00m<sup>2</sup>

名称	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
与条件の確認および調査	0.0	0.0	0.2	0.4	0.4	0.4	0.0
実施設計の検討	0.0	0.0	0.4	0.6	0.8	0.8	0.0
実施設計図の作成	0.0	0.0	0.0	0.4	1.1	2.5	4.4
数量計算	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.0	1.7
概算工事費の算出	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	1.0
実施設計説明書の作成	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	0.0	0.0
照査	0.0	0.0	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0
計	0.0	0.0	1.4	2.4	4.1	5.3	7.1

公園名：扇町8号公園（街区公園）

面積：A=1,439.01m<sup>2</sup>

名称	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
与条件の確認および調査	0.0	0.0	0.1	0.3	0.3	0.3	0.0
実施設計の検討	0.0	0.0	0.3	0.5	0.7	0.7	0.0
実施設計図の作成	0.0	0.0	0.0	0.3	0.9	2.1	3.7
数量計算	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.8	1.4
概算工事費の算出	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.8
実施設計説明書の作成	0.0	0.0	0.1	0.3	0.5	0.0	0.0
照査	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0
計	0.0	0.0	1.0	1.9	3.4	4.4	5.9

公園名：扇町9号公園（街区公園）

面積：A=800.00m<sup>2</sup>

名称	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
与条件の確認および調査	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0
実施設計の検討	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	0.4	0.0
実施設計図の作成	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	1.2	2.2
数量計算	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	0.8
概算工事費の算出	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.5
実施設計説明書の作成	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.0	0.0
照査	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0
計	0.0	0.0	0.7	1.2	2.1	2.6	3.5

公園名：扇町12号公園（街区公園）

面積：A=801.68m<sup>2</sup>

名称	主任技術者	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
与条件の確認および調査	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0
実施設計の検討	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	0.4	0.0
実施設計図の作成	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	1.2	2.2
数量計算	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	0.8
概算工事費の算出	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.5
実施設計説明書の作成	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.0	0.0
照査	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0
計	0.0	0.0	0.7	1.2	2.1	2.6	3.5